	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 												1	10/720,160									ENDO ET AL.											
												E	Examin r									Art Unit												
1 (0.00) (1/0/) 0.00/) (0.00) (1/0/) 0.00/ (1/0/) 0.00/ (1/0/)													L	Phuongchi Nguyen									2833											
		Г	Т			\neg		Г	Т	<u></u>	hro	ıah ı			-11		1 1			-			7							1				
		ľ		Rej ——	ct (d		-	_	1 '	C	ance	ell (ner d	a!)			N	N	on-	Elec	ted		A		Ap	pe	ai						
= Alloweid						•			Restricted						1 Interfer			fere	nce	0	Objected													
巨	Claim	Ţ	Date				_				Claim			_		ate	ate				С	laim		Date						1				
Fig	Original	5/11/04					ı				Final	<u>=</u>				1			1			=	쿌	ŀŢ										
ئن ا	ð		L								Ē	Original										Final	Original											
-	1	, 1			1	\perp	\perp	T	Ļ	1		51			#	耳		\downarrow	1	\downarrow	4		101		1	土		L.						
	3	ō		\vdash	\forall	╁	+	十	╁╴	1	_	52 53	Н		\dashv	+	-+	+	+	+	-	_	102	\vdash		- -	\vdash	_	Н	\dashv	_			
	4	14	L		\bot	工	I					54					I	_	1	1			104	+	╅	╁	╁	-	H	\dashv	-	ĺ		
\vdash	5	V	┢	H	+	+-	╁	+	╀	-		55 56	Н	\dashv	4	+	4	4	-	+	7		105		T	1				\exists				
	7	Ė		口	士		土	1	T	1		57	Н	7	+	+	+	╅	╁	+	٦,	-	106 107	\dashv	╁	╀	├-	-	\vdash	{	_	ĺ		
\vdash	9	╀	L	H	1	+	+	1	L			58		\Box	\exists	I	\Box	\Box	Į	1]		108			T				╛		ĺ		
\vdash	10	╁	-	╁	┿	+	╁	+-	┿			59 60	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	- . ;		109	\dashv	-	\perp			П	\Box				
匚	11	1			1	Ŧ	土		Ė			61			+	\dashv	\dagger	+	\dagger	+	┪		110 111	+	+	+	Н	_	⊣	\dashv	\dashv			
<u> </u>	12	1	_	\vdash	4	4	1	1				62	\Box	\exists	\Box	\Box			1	1	ゴ		112		士	\dagger		_		+	┨			
<u> </u>	14	+	_	╁┼	+	╁	+	+	\vdash			63 64	\vdash	+	+	+	+	+	+	+	-		113	-	4	1				\Box	\Box			
	15					\perp						65	\dashv	7	\dashv	+	+	+	+	╁	┦		114 115	+	+	╀	Н	_	\vdash	4	\dashv		••	
-	16 17	╀		Н	4-	4-		1				66		\Box	\Box	I	7	1	I	I]		116	士	土	上				+	\exists			
<u> </u>	18	+	<i>-</i> _	-	╁	┿	╁	╁	Н			67 68	\dashv	+	+	+	+	+	+	+	┩╽		117	4	\perp	L		\Box		\bot				
	19							Ĺ				69	士	\top	1	\top	+	十	十	+	┥ l	_	118 119	╁	╁	╁╌	Н	-	┪	+	⊣			
 	20	1-1	_	\vdash	+	\bot	1	-	Н		-	70	\dashv	4	\Box	Ţ	Ţ	\perp	Ţ	I] [120	\Box	1						╛			
 	22			-	+-		╁╴	╀	Н	}		71 72	\dashv	+	+	+	+	+	╁	╀	-		121	+	+	┼	Ш	4	\dashv	4	\exists			
	23	П										73	士	\exists	\dagger	1	\pm	\pm	+	+	1 1	\neg	123	+	╅╴	╁	Н	-	\dashv	+	\dashv			
<u> </u>	24 25	┦╌┤		\dashv	+	╀	\vdash	\vdash	Н	-		74	4		\bot	Ŧ	Ţ	Ţ	T	Ţ] [124	1						Ï	J			
	26	H	7	$\neg \vdash$	$^{+}$	╁	┢		Н	ŀ	-	75 76	+	+	+	┿	+	+	+	┿	┨╏		125 126	+	+	┝	\dashv	4	\dashv	4	4			
	27.				I		1.		\Box			77			T	\pm	1	t	+	十	1		127	+	+-	H	-	+	+	╁	-			
-	28 29	H	4	+	4	+	╀	Н	Н	-		78	-	4	\perp	_[Τ.	Ţ	Ţ	Ţ] [128	\perp						1]		•	
	30	H	7	-	╁	十	-	H	\neg	ŀ	-+	79 80	+	┿	+	+	╁	╀	╀	+	┥┞		129 130	+	+-	\vdash	-	4	-+	4	4			
	31	П	\Box	\blacksquare	I							81	士	土	İ	1	İ		1.		1	_	131	╅	+		-	\dashv	╁	十	┥			
	32	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	╂	 	Н	\dashv	-		82 83	4	4	4	4	4	\downarrow	Ţ	F] [132	T	\perp		\dashv	ユ		土	J			
	34		┪	+	+	+	┢╌	Н	\dashv	ŀ		84	\dashv	+	+	╁	+	+	╁	╁	┨┠		133	+	+-	Н	-	+	+	+	4			
	35	\Box	\exists	\perp	I		П		コ			85	\Box	1		I	土		Í	T	1 [135	\pm	\top	Н	十	+	╅	十	\dashv			
	36 37	<u>- </u>	\dashv		┿	╀	Н	\vdash		ŀ		86 87	4	+	+	+	\perp	╀	╀	╄] [136	\bot	\prod	П	\Box	\Box	I	1]			
	38		7	+	╁	+	Н	H	\dashv	ŀ		88	+	┿	+	╁	╁	╁	╁	╀	┪┠		137 138	╁	╁	Н	-+	+	-	+	4			
	39	\dashv	\downarrow	Ţ	Ţ			\Box		Ţ		89		I	I	上		İ	T	T	j t		139	+	†-	Н	十	+	+	+	1			
	40	-+	+	+	╁╌	\vdash	\vdash	-	\dashv	-		90 91	+	+	+	+	+-	╀	Ļ	_] [140	Ţ		\Box	\Box	1	1	Ţ				
	42	コ	\exists	士	\perp	T			\exists			92	+	+	╁	+	+	+	\vdash	╁	1 }		141	+	+	\dashv	+	+	+	+	\dashv			
	43	\dashv	4	\bot	$oxed{\Box}$	\Box			\Box			93	1	I	I	Į	I	L			1 L		143	I	上		\pm	士	╁	T	\dashv			
	44 45	\dashv	+	+	╀	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	·		94 95	+	+	+-	+	+	1	\vdash	1	Į ļ	7	144	1	\Box	\Box	\bot	Ţ	Ţ	I	7			
	46	士	士	士				_	\exists			96	+	+	十	+	+	+	\vdash	+	1 F		145 146	+-	╂┪	+	+	+	+	+	4			
	47	4	\perp	\perp	Γ	П	П	\prod	\Box			97	Ţ	I	I		I	L			1 E		147	士			士	+	士	+				
	48 49	+	+	+	+	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-		98 99	+	+	+	+-	+	╀	-	<u> </u>	F		148	T	П	4	Į	7	Ţ	T]			
	50	ユ	1	上	匚			\exists	J			00	士	1	\pm	\pm	†	T	╁	-	-	+	149 150	+-	H	\dashv	+	+	+	+	+			
											-		,		-				_	_								_						

Application No.

Index of Claims

Applicant(s)